

FICHA TÉCNICA

CZA408B

BUFFALO
S1+P+CI+SRC



DESCRIPCIÓN

Calzado de seguridad fabricado en piel serraje negra con puntera no metálica y plantilla anti perforación textil.

Altura en talla 42:78 mm (medida desde la parte más baja de la plantilla en la parte del talón hasta la altura media del cuello del calzado).

Cuello acolchado para un mejor confort. Acolchado suave con espuma transpirable.

Sistema de cierre con cordones.

Suela exterior realizada en poliuretano de doble densidad.

TALLAS

Disponible en:

EU	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

CÓDIGOS DE DESIGNACIÓN

Conforme a:

CE EN ISO 20345:2011 S1+P+CI+SRC

REQUISITOS CUMPLIDOS

Resistencia al impacto (200J / 75 foot-pounds).

Resistencia a la compresión (15KN / 75 foot-pounds).

Resistencia a la perforación (1.100N / 270 pounds).

Absorción de energía en el área del talón.

Suela resistente a los hidrocarburos.

Aislamiento contra el frío del piso.

Alta transpirabilidad.

Resistencia al resbalamiento sobre suelo de baldosa cerámica con detergente y suelo de acero con glicerina.

Frimisal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)

C/ La Ventilla, 37 - 41620 Marchena (Sevilla)

Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es

<http://www.frimisal.com>

DESCRIPCIÓN DE LOS COMPONENTES

Corte: Piel serraje.

Cuello: Piel serraje, acolchado para mayor comodidad.

Lengüeta: Poliuretano, acolchado para mayor comodidad, construcción tipo fuelle (evita entrada de elementos externos).

Forro: Material de base poliamida antialérgico, con gran resistencia a la abrasión, absorción y secado de la transpiración.

Suela:

- **Entre suela:** Poliuretano espumado antiestático de baja densidad con gran capacidad de amortiguación. Proporciona aislamiento térmico.

- **Suela:** Poliuretano compacto antiestático, de alta densidad, diseño biomecánico y antideslizante.

Plantilla:

- **Plantilla interior:** antiestática y antibacteriana.

- **Componentes de la plantilla:** EVA termoconformada con revestimiento textil. Fórmula profesional antibacteriana y antihongos.

CONTRAFUERTE: Termoplástico de alta calidad.

CORDONES:

- Cordones redondos, repelentes al agua y de color negro-rojo fabricados en poliamida.

- Longitud 90 cm.

PALMILLA: Feltro de 2.5 mm.

PUNTERA: Puntera no metálica, con resistencia al impacto de 200 J; acorde a las normas EN ISO 20345:2011 y EN ISO 12568:2010.

PLANTILLA ANTI PERFORACIÓN: Textil, plantilla anti perforación textil con resistencia a la perforación > 1.100 N, acorde a las normas EN ISO 20345:2011 y EN ISO 12568:2010.

HILO: 100% Poliamida tipo 30/3.

CALIDAD

El excelente nivel de calidad con el que cuentan todos los productos elaborados por FORLI® ha hecho posible que la empresa cumpla con las máximas exigencias, convirtiéndose en un reconocimiento de la madurez y eficacia del Sistema de Calidad de FORLI®.

FORLI® emplea una gran variedad de materiales en la fabricación de sus productos y siempre que es posible se eligen materiales reciclados y respetuosos con el medio ambiente.

PLAZO DE OBSOLESCENCIA

Cuando se almacena en condiciones normales (temperatura y humedad relativa), el plazo de obsolescencia de nuestro calzado FORLI® es generalmente 3 años desde su fecha de fabricación para los zapatos fabricados en piel y suela de poliuretano de doble densidad.

